

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 3/4 (1884)  
**Heft:** 19

## **Titelseiten**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 04.02.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

Claridenstrasse 30. — ZÜRICH.

Verlag des Herausgebers. — Commissionsverlag von Meyer & Zeller in Zürich.

Organ

des Schweizer. Ingenieur- & Architekten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studirender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

Bd III.

ZURICH, den 10. Mai 1884.

Nº 19.

## Rath in Patentsachen

ertheilt M. M. ROTTEN, diplomirter Ingenieur,  
früher Dozent an der technischen Hochschule zu Zürich.  
Berlin SW., Königgrätzerstrasse No. 97.

Geschäftsprinzip: Persönliche, prompte und energische Vertretung.

(M 3594/3 B)

## Verkauf des Baumaterials

von der

## Baugesellschaft Flüelen-Göschenen,

bestehend aus Locomotiven, Rollwagen, Compressoren, Turbinen, Sägerei-Einrichtungen, div. Ventilatoren und Motoren, Druck- und Leitungsröhren, Bohrstaahl neu und gebraucht, Erd- und Felsarbeiterwerkzeuge, Wellenböcke, Ketten, eiserne Tunnelbögen, Drahtseile, Aufzüge, Decimalwaagen. Bureau- und Mess-Utensilien und noch sehr zahlreiche sonstige Inventargegenstände.

Detaillisten und Auskunft sind erhältlich bei:

A. Curty, Unterstrass-Zürich, F. Marti, Winterthur,  
(M 1358 Z) A. Guillaume, Flüelen.

## F. BORMANN-ZIX in Zürich (Hirslanden).

Alleinverkauf für die Schweiz:

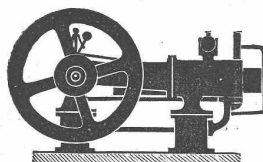
## Falz-Ziegel

aus der Fabrik von LEON COUTURIER in Forbach (Lothringen).

Vorzüge dieser Ziegel: Absolute Wetterbeständigkeit, selbst bei grösster Kälte, durchaus kalkfrei und wasserdicht, grösste Vollkommenheit in sauberer und genauer Arbeit, decken so zu sagen hermetisch, gleichmässiger Brand, ganz egale schöne Farbe. Atteste von 27 jähriger Wetterbeständigkeit.

(M 1352 Z) 15jährige Garantie.

Muster und Prospekte gratis und franco. Correspondenten allerorts gesucht.



## Gas-Motoren

(für Originalität u. Vorzüglichkeit diplomirt)

von F. Martini & Cie. in Frauenfeld.

Vertreter für die Schweiz:

E. Blum in Zürich  
techn. und Patent-Bureau.

## Schlackenwolle.

Als schlechtester und unverbrennbarer Wärmeleiter vorzüglich geeignet zur Umhüllung von Eiskellern, Cassaschränken, Rauchkammern, Reservoirs, sowie zum Unterfüllen von Bedachungen, Fussböden etc.

Dieses Isolirmaterial gewährt ferner vollkommenen Schutz gegen alles Ungeziefer.

Gegenüber Isolirteppich bietet Schlackenwolle den Vortheil absoluter Geruchlosigkeit.

Wenner & Gutmann  
Banhofbrücke, Zürich.

(M 1209 Z)

Insertionspreis:

Pro viergespaltene Petitszeile  
oder deren Raum Fr. 0.30

Haupttitelseite: Fr. 0.50

Inserate

nimmt allein entgegen:

Die Annonsen-Expedition

von

RUDOLF MOSSE

in Zürich, Berlin, München,  
Breslau, Cöln, Frankfurt  
a. M., Hamburg, Leipzig,  
Dresden, Nürnberg, Stuttgart,  
Wien, Prag, Strassburg i. E., London, Paris.

## Emaillirung

von Gusseisen oder Eisenblech  
nach vervollkommenem, in Oesterreich  
üblichem Verfahren. Unter  
Chiffre Z. F. 7337 an Rudolf Mosse,  
Prag.

(M 3004/4 Pr)

## Patentierte Oelgas-Apparate

von der Grösse gewöhnlicher Staubfeuer nach abtheilbarer Ablösung.  
Billigste, sicherste, bequemste Beleuchtungsart.  
Geringste Anschaffungskosten. Einschne Beleuchtung  
durch einen Arbeiter. Kosten einer Flamme von  
1000 Pr. pro Stunde. 1000 Pr. Anschaffung  
aufnahm, ruhiges Licht. Vollig Geschmacklosigkeit  
des Gases beim Brennen. Hohe Leistungsfähigkeit  
der Apparate. Einheitsvermögen hinsichtlich ihrer  
Rohrleitung, des Kohlenverbrauchs und der Qua-  
lität und Quantität des Gases.

Herren P. Sückow & Comp. Breslau.  
Wir beschreiten Ihnen hiermit gern, dass wir auf  
deren Antheilung an den von uns hergestellten  
Oelgasapparaten willständig aufreden und das Gas brent  
nicht spamm und giebt ein weisses, sehr schönes Licht.  
Der Preis der Apparate ist sehr gering, und der Betrieb  
sich sechsmaltheim Betriebe so wenig giebt, dass  
keine Kosten für die Anschaffung und Unterhaltung  
bleiben werden.

P. Sückow & Comp., Breslau.

## Differential-Flaschenzüge

(Weston's Patent)

## durch neue Kettenführung wesentlich verbessert.

Der Anzug darf in beliebigem  
Winkel, selbst horizontal stattfinden,  
ohne dass sich die Kette in Folge  
von Verdrehung stecken kann.

G. L. TOBLER & Cie.

(M 142 Z) in St. Gallen.

## An der Landesausstellung in Zürich haben die Falzziegel von der

## Mechanischen Backsteinfabrik in Zürich

bei der Prüfung durch das Preisgericht betreffend Wasserdichtigkeit  
und Bruchfestigkeit das beste Zeugniss erhalten.

## DIPLOM

(M 139 Z)

für ihre hervorragenden Bestrebungen zur Hebung der Ziegelindustrie;  
für ihre Hand- und Maschinensteine von guter Festigkeit, die bei den  
hellgelben Steinen in wassergesättigtem Zustande zunimmt;  
für gegen Druck und Wasser sehr widerstandsfähige Falzziegel.



(M 946 Z)

## Feuerfeste Cemente

zu Reparaturen und Neu-Anlagen von  
Luftheizungen, Kalk-, Ring-, Cupol-, Coaks-,  
Stahl-, Schweiss- und Puddelöfen etc., so-  
wie zur Anfertigung von Glashäfen und  
Converters; ferner zu Kessel-Einmauer-  
ungen und Feuerungsanlagen jeglicher Art,  
zum Verdichten von Retorten und zur An-  
fertigung von feuerfesten Steinen, Fag-  
stückern und Cassetten etc. empfiehlt die  
Fabrik von

J. Contzen,  
Baumeister in Bonn.

## Steingeschäft LINGG & FISCHER, Solothurn.

## Steinhauer-Arbeiten in Jura-Kalkstein

als: Brunnen, Piedestale, Einfriedungen, Gebäudesockel, theilweise und  
ganze Fassaden, innere und Freitreppe, Perrons, Quader für Brücken etc.  
Ausführungen der einfachsten bis Politur-Sculpturarbeiten. Eigene Stein-  
bruchausbeutung. Geschäftsbetrieb seit 15 Jahren. Zeichnungen zu  
Brunnen und Preis-Courants zu Diensten.

(M 1202 Z)  
Diplom an der Schweiz. Landesausstellung Zürich  
für saubere & tüchtige Steinhauer-Arbeit in Jura-Kalkstein.